- 30

- 15

- 0

- -15

- –30

	$p_{\scriptscriptstyle T}^{\scriptscriptstyle \gamma\gamma}$ [GeV]																	
[0 - 5) -																		
[5 - 10) -	-24.3																	
[10 - 15) -	5.6	-20.2																
[15 - 20) -	0.7	5.5	-19.4															
[20 - 25) -	1.2	1.5	5.6	-19.8														
[25 - 30) -	1.1	2.0	1.5	5.4	-20.3													
[30 - 35) -	1.0	1.8	1.9	1.3	5.2	-20.9												
[35 - 45) -	1.5	2.6	2.7	2.7	2.0	4.8	-13.8											
[45 - 60) -	1.6	2.8	3.0	2.9	2.6	2.3	3.4	-5.5										
[60 - 80) -	1.6	2.7	2.8	2.8	2.5	2.4	2.2	3.7	-2.8									
[80 - 100) -	1.4	2.4	2.5	2.5	2.2	2.1	2.0	2.9	3.5	-2.6								
[100 - 120) -	1.3	2.3	2.3	2.3	2.1	2.0	1.9	2.7	3.0	3.2	-3.7							
[120 - 140) -	1.2	2.2	2.2	2.2	2.0	1.9	1.8	2.6	2.9	2.7	2.9	-4.8						
[140 - 170) -	1.5	2.7	2.8	2.8	2.5	2.3	2.3	3.2	3.6	3.5	3.1	3.3	-3.9					
[170 - 200) -	1.4	2.5	2.5	2.6	2.3	2.2	2.1	3.0	3.3	3.2	2.9	2.7	2.9	-2.3				
[200 - 250) -	1.5	2.8	2.8	2.9	2.6	2.4	2.4	3.4	3.7	3.6	3.3	3.1	3.0	4.0	-1.8			
[250 - 350) -	1.5	2.8	2.9	2.9	2.6	2.5	2.4	3.5	3.8	3.7	3.4	3.2	3.1	3.9	3.9	1.0		
≥ 350.0 -	1.2	2.3	2.3	2.4	2.1	2.0	2.0	2.9	3.2	3.1	2.8	2.7	2.6	3.3	3.2	3.7	1.9	
	- (9 - 9)	[5 - 10) -	[10 - 15) -	[15 - 20) -	[20 - 25) -	[25 - 30) -	[30 - 35) -	[35 - 45) -	[45 - 60) -	- (08 - 09]	[80 - 100) -	[100 - 120) -	[120 - 140) -	[140 - 170) -	[170 - 200) -	[200 - 250) -	[250 - 350) -	> 350.0 -